



TITLE:

第五卷（総目次）

AUTHOR(S):

CITATION:

第五卷（総目次）. 物理化学の進歩 1931, 5(3)

ISSUE DATE:

1931

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/45913>

RIGHT:

京都帝國大學物理化學研究室編輯

物理化學の進歩

第 五 卷

原 報

昭 和 七 年

物理化学の進歩 第五卷原報目次

高壓に於ける五酸化窒素の分解.....	城野 和 三 郎.....	1
酸化窒素と酸素との反応速度(第一報).....	後 藤 康 平.....	23
還元ニツケルの存在に於ける一酸化炭素の分解(第二報)李 泰 圭...		41
還元ニツケルの存在に於ける一酸化炭素の分解(第二 報補遺)	李 泰 圭.....	110
アルカリ液溶に於ける酸化銅電極の Becquerel 効果の 研究.....	速 水 永 夫.....	113
コロチオン膜を透過しつつある鹽化加里溶液の滲透壓 と其の透過量との関係(豫報).....	田 村 明 雄.....	140
低溫に於ける酸化窒素と酸素との反応速度.....	後 藤 康 平.....	152